

TEKNİK DATA FORMU

SANİTAN NT



Nötr Mutfak Banyo Silikonu

Hassas yüzeylere zarar vermeyen, çok iyi tutunma ve sızdırmazlık sağlayan, ıslak ve nemli ortamlarda küf ve mantar oluşumuna engel olan, yüksek performanslı, hızlı kürleşen %100 saf nötr silikondur.

TEKNİK DATA

■ Baz	Nötral
■ Kıvam	Tiksotropik
■ Kürleşme şekli	Nem ile kürlenme
■ Yapışmazlık süresi	15 dk
■ Doku oluşumu (20°C/%65 bağıl nem)	3,00 mm/gün
■ Sertlik (DIN 53505)	20 ± 5 Shore A
■ Yoğunluk	1,03 gr/lt
■ Sıcaklık dayanımı (tamamen kuru)	-40°C ve +180°C
■ Esnek geri dönme (ISO 7389)	>%95
■ Maksimum gerilim (DIN 53504)	Hareket kabiliyeti: %20
■ Kopma anındaki uzama (DIN 53504)	> % 350
■ Servis sıcaklığı	5°C ve +40°C arasında

(* Bu değerler sıcaklık, nem, yüzey tipi gibi çevresel faktörlere bağlı olarak değişebilir.

UYGULAMA ALANLARI

- Duş kabini, duş teknesi, küvet, lavabo gibi su ile sürekli temas halinde olan ortamlarda
- Lavabo, mutfak ve banyo tezgahları montaj ve sızdırmazlığında
- Sauna, havuz, banyo, hamam gibi sürekli su ile temas halinde olan ve yüksek nemli alanlarda
- Sıhhi tesisat geçişlerinde.
- Küf ve mantar oluşumunun istenmediği silikon uygulamalarında
- Özellikle hassas yüzeylere yapılan uygulamalarında

ÖZELLİKLER

- %100 saf silikondur.
- Solvent içermez ve hacim kaybına uğramaz.
- Nötr kürleşmesi sayesinde kokusuzdur.
- Deterjan, temizlik malzemesi ve kimyasallarına karşı dayanıklıdır.
- Neme ve suya karşı çok dayanıklıdır.
- Küf ve mantar oluşumuna karşı çok dirençlidir.
- Cam, fayans, seramik, metal, beton ve ahşap yüzeyler üzerinde kullanılabilir.
- Akrilik ve polyester küvet ve lavabolara; PVC duş kabini ve duş teknesi vb malzemelere güçlü yapıştır.
- Hassas yüzey uygulamalarında yüzeye zarar vermez.

TEKNİK DATA FORMU

SANITAN NT

NOTLAR

- PE, PP, PTFE, neopren ve bitüm yüzeyler için uygun değildir.
- Üzeri boyanamaz.

GÜVENLİK BİLGİSİ

Eser miktarda uçucu kimyasallar içerir. Kapalı mekanlarda kullanıldığında yeterli havalandırma sağlanmalıdır. Ciltte hassasiyete neden olabileceğinden ıslak silikon ile uzun süreli temasdan kaçınılmalıdır. Sertleşmiş silikon sağlığa zararlı bir unsur içermez.

YÜZEY HAZIRLIĞI

- Silikon ile temas edecek yüzeyler temiz ve kuru olmalı; yağ, pas ve gevşek parçalar içermemelidir.
- Yüzeylerde daha önce uygulanmış silikon varsa, mekanik yöntemlerle çıkarılmalıdır.
- Gözeneksiz yüzeyler uygun bir solvent ile temizlenmeli, yüzeye uygulanan solvent buharlaşmasına imkan verilmeden yüzeyden silinmelidir.
- Uygulama derzlerinin etrafında maskeleme bandı çekilmesi yalnız derz etrafına silikon bulaşmasına engel olmaz, ayrıca daha hizalı bir uygulama imkanı verir.
- Çekilen maskeleme bandı uygulama sonrası hemen çıkarılmalıdır.
- Fayans, seramik ve cam benzeri gözeneksiz yüzeylerde uygulama öncesi astar kullanımına ihtiyaç yoktur.
- Bazı sentetik yüzeyler için astar gerekebilir.

DERZ TASARIMI

- Derz genişliği 6-20 mm arasında olması gerekir.
- Uygulanacak silikonun derinliği genişlik ebatına bağlıdır.
- 12 mm'ye kadar olan genişliklerde 6 mm derinliğinde silikon uygulayınız.
- Daha geniş derzlerde silikonun derinliği, genişliğinin kabaca yarısı olmalıdır.

UYGULAMA ŞEKLİ

- Uygulama yüzeylerinin temiz ve kuru olduğundan, yağ ve toz içermediğinden emin olunuz.
- Yüzeylerde daha önce uygulanmış silikon varsa mekanik yöntemlerle temizlenmeli dah sonra yüzey tiner benzeri bir solvent ile temizlenmelidir.
- Sentetik yüzeyler için astar gerekebilir.
- Derzlerin etrafı maskeleme bandı ile çevrilmelidir.
- Uygulama genişliği maksimum 20mm olmalıdır.
- 10-12 mm den geniş uygulamalar için mastiğin derinliği, genişliğinin ortalamaya yarısı olmalıdır.
- Uygulanan silikon 5-10 dakika içerisinde düzeltilebilir.
- Varsa maskele bandı, silikonun düzeltilmesinin hemen ardından kaldırılmalıdır.
- Etrafa bulaşan ıslak silikon tiner ile temizlenebilir.
- Kartuşun ucunu kesip, uygulama nozülünü kartuşa vidalayınız.
- Uygulama derzinin kalınlığına bağlı olarak nozülü uygun yerden kesiniz.
- Kartuşu silikon tabancasına yerleştirip uygulayınız.
- Silikon kabuk bağlamadan önce, tercihen 5 dakika içerisinde silikonu parmakla veya ince bir plastik/tahta parçasıyla veya kuru bir spatula ile düzeltiniz.
- Etrafa bulaşan silikonu kurumasına imkan vermeden tiner benzeri bir solvent ile temizleyiniz zira kurumuş silikon zorlukla ancak mekanik yöntemlerle temizlenebilir.

PAKETLEME (HACİM)

280 ml (25' li koli)

RAF ÖMRÜ

Kapalı ambalajında, serin ve kuru bir ortamda 5°C-25°C arasında depolanmalıdır. Bu şartlar sağlandığında üretim tarihinden itibaren 15 ay raf ömrüne sahiptir. Üretim tarihi kartuşun üzerinde belirtilmiştir. Son kullanma tarihi geçmiş silikonlar, uygulama sonrası üzeri 15 dakika içerisinde kabul bağlıyorsa halen kullanılabilir durumdadır.

RENK



MANUFACTURER:
PROMAST Kimya San. Tic. A.Ş. Ovacık Mh.
Hacıoğlu Sk. No:21 B/0 41140 Başiskele
KOCAELİ | TÜRKİYE T: +90 (262) 335 41 82
F: +90 (262) 335 41 83

